

Application/Control No. 10/791,845	Applicant(s) Reexaminat YAMAGUC
Examiner	Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination YAMAGUCHI ET AL	
Art Unit	
3711	

		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS SUBCLASS							CL	AIMED	NON-CLAIMED			
473			329			63	В	53	/04		/	
	CROS	S REFEREN	ICES						,		,	
CLASS	SUBCLA	JBCLASS PE	R BLOCK)					′		' .		
473	345	349							1		1	
									1		. /	
									1		1	
					<u> </u>				1		1	
									1		,	

Sebastiano Passaniti

(Assistant Examiner) (Date)

(Regar Instrument Examiner) (Date)

Sebastiano Passaniti Primary Examiner

(Primary Examiner) (Date

Total Claims Allowed: 10

O.G. Print Claim(s) O.G. Print Fig. 6, 9

	!		 							-		· · ·						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		renu	hbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA ☐ T.D.			D.	☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151		-	181
	2			32	Ì		62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123	l		153			183
	4			34			64			94			124	<u> </u>	-	154			184
	5			35	}		65			95			125			155			185
	6			36			66	İ		96			126	<u> </u>		156			186
	7			.37			67			97			127	Ī		157			187
	_8			38			68			98			128			158			188
<u> </u>	9			39			_69			99			129	Γ		159			189
<u></u>	10			40			70_			100			130	Γ		160			190
	11	ļ		41			71			101			131			161			191
<u> </u>	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134	[164			194
	15			45			75			105			135	Į		165			195
	16_			46			76			106			136			166			196
1	17		_	47			77			107			137			167			197
2	18			48			78			108			138			168			198
4	19			49			79			109			139	L		169			199
	_20			50			80			110			140			170			200
3	21			51			81			111			141			171			201
5_	22			52			82_			112			142	L		172			202
-	23	1		53			83			113			143			173	- 1		203
6	24			54			84			114			144	Ļ		174			204
7	25			55			85	ļ		115			145	L		175			205
8	26	}		56	}		86			116			146	L		176			206
9	27	-		57	ļ		87			117			147	Ļ		177			207
10	28	. }		58	,		88			118			148	L		178	- 1		208
\vdash	29	. }		59	,		89			119	ļ		149	Ļ		179			209
	30			60	i		90			120			150			180			210